Issu	e Clas	sification	

Application No.	Applicant(s)	
09/750,015	SIMARD ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Phirin Sam	2661	

·							16	<u> </u>		LMO	SIFI									
		OR	IGIN			_		CROSS REFERENCE(S)												
	ASS			SUBCL			CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)							CK)						
3	70		260				370	4	01							-				
INTE	RNAT	TIONA	L CL	ASSIFIC	CATION			1												
н о	4	Τī		12/	16			 							+-					
	+	+-	\vdash					 							+-					
		┼	-	<u>'</u>											-					
			<u> </u>	/				ļ						· ·-· · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
		•		/											1					
				1																
+	/(As	(Assistant Examiner) (Date),						Dhirin								Total Claims Allowed: 35				
M	egal	Instit		/// its Exa	miner)	5/h	65			rin Sa		04/23	/200				O.G. Claim(s)	Prin	.G. It Fig.	
	<u> </u>													* *		•	1		4	
	Clain	ns re	enur	nbere	d in th	e san	ne orde	er as p	resen	ted by	appli	cant		PA		ПТ	.D.	□R	.1.47	
_	a	;			a			a	λ.		a	.,		<u>a</u>			<u>-6</u>		<u>~</u>	
Final	Original	D .		Final	Original		Final	Original		Final	Original	(c ⁻³	Final	Original	4 K	Final	Original	Final	Original	
	1		1	18	31			61	4.0		91			121			151		181	
	2		-	19	32) i.		62	4.7		92			122			152		182	
	3	_		20	33		35	63	4		93	,		123			153		183	
	4	_		21_	34			64	P		94	- 1		124			154		184	
	5		1	22	35	-		65			95			125			155		18	
	6	_	ici	23	36	-		66	. 4		96			126	٠		156		186	
	8	_		25	37 38	-		67 68			97 98	- (127 128			157 158		18	
	9	_		26	39	0		69	"		99	 8.7		129	ł		159		189	
	10	_		27	40		8	70			100			130	-		160	<u> </u>	19	
	11	_			41		24	71	1.5	_	101			131		_	161		19	
	12			28	42		9	72			102	-		132			162		19	
	13	3		29	43			73			103			133	-		163		19:	
	14			30	44			74			104			134	[164		19	
1	15				45		$oxed{oxed}$	75			105	- £		135	1		165		19	
2	16				46	-		76		L	106			136			166	<u> </u>	19	
3	17	_			47			77			107			137			167		19	
					48	1	<u> </u>	78			108 109			138			168 169		19	
4	18					1				i	109		I	139			ingl			
4 5	18 19				49	-		79												
4 5 6	18 19 20	9			49 50			80			110	٠		140			170		200	
4 5	18 19 20 21)			49 50 51			80 81			110 111	-		140 141			170 171		200 20	
4 5 6	18 19 20	9			49 50			80 81 82	99		110	:		140 141 142			170 171 172		200 200 200	
4 5 6 7	18 19 20 21 22	9		31	49 50 51 52			80 81			110 111 112	*		140 141			170 171		200 200 200 200	
4 5 6 7 10 11 12	18 19 20 21 22 23 24 25) 	Y	32	49 50 51 52 53 54 55			80 81 82 83			110 111 112 113 114 115	*		140 141 142 143			170 171 172 173		200 200 200 200 200	
4 5 6 7 10 11 12 13	18 19 20 21 22 23 24 25 26) 	Y	32 33	49 50 51 52 53 54 55 56			80 81 82 83 84 85 86	10		110 111 112 113 114 115 116			140 141 142 143 144 145 146			170 171 172 173 174 175 176		200 200 200 200 200 200 200 200	
4 5 6 7 10 11 12 13	18 19 20 21 22 23 24 25 26 27)) 1 2 3 4 5 7		32	49 50 51 52 53 54 55 56 57			80 81 82 83 84 85 86 87			110 111 112 113 114 115 116 117			140 141 142 143 144 145 146 147			170 171 172 173 174 175 176 177		199 200 200 200 200 200 200 200 200 200	
4 5 6 7 10 11 12 13	18 19 20 21 22 23 24 25 26)) 1 2 3 4 5 5 7		32 33	49 50 51 52 53 54 55 56			80 81 82 83 84 85 86			110 111 112 113 114 115 116			140 141 142 143 144 145 146			170 171 172 173 174 175 176		200 200 200 200 200 200 200 200	

ISSUE CLASSIFICATION